Internatio pplication No

PCT/EP2004/007640 A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER
IPC 7 B60T7/02 B60T7/04 B60T7/10 . B60T13/74 B60T11/04 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC **B. FIELDS SEARCHED** Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) B60T F16D Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal, PAJ, WPI Data C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Category ' Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No. X US 2002/108816 A1 (TANIGUCHI MAKOTO) 1,3-10 15 August 2002 (2002-08-15) abstract; figures 3,4,7,9 US 5 590 744 A (BELMOND JEAN-MARC) 7 January 1997 (1997-01-07) Х 1,2 abstract; figures 1.5.6 X US 6 244 394 B1 (GUTIERREZ CARMELO ET AL) 1.2 12 June 2001 (2001-06-12) abstract; figures 2,3,5 JP 2000 309255 A (NIPPON CABLE SYST INC) 7 November 2000 (2000-11-07) Α 1,4,5, 7-10 abstract; figure 9b -/--ΧÌ Further documents are listed in the continuation of box C. X Patent family members are listed in annex. Special categories of cited documents: T later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier document but published on or after the international "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such docu-"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means ments, such combination being obvious to a person skilled in the art. "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "8" document member of the same patent family Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report 15. 03. 2005 14 February 2005 Name and mailing address of the ISA Authorized officer European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni,

Beckman, T

Fax: (+31-70) 340-3016

Internation Spplication No
PCT/EP2004/007640

		PC1/EP2004/00/640			
	Nion) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.			
A	US 2002/020591 A1 (SCHANZENBACH MATTHIAS ET AL) 21 February 2002 (2002-02-21) abstract column 1, paragraph 18	1			

International application No.

EP2004/007640

Box I	Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 1 of first sheet)
This inte	mational search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons:
1.	Claims Nos.: 11-18
	because they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:
	Lacking unity of invention
2.	Claims Nos.: because they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an extent that no meaningful international search can be carried out, specifically:
3.	Claims Nos.: because they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).
Box II	Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 2 of first sheet)
This Int	ernational Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows:
	See supplemental sheet
1.	As all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable claims.
2.	As all searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of any additional fee.
3.	As only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers only those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:
4. 🔀	No required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is restricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.: 1-10
Remai	The additional search fees were accompanied by the applicant's protest. No protest accompanied the payment of additional search fees.

The International Searching Authority has determined that this international application contains multiple (groups of) inventions, namely

1. Claims 1-10

actuator of a parking brake with a ball screw as gear.

2. Claims 11-18

emergency release device of a locking device on a parking brake actuator.

Form PCT/ISA/210

Information on patent family members

Internation pplication No
PCT/EP2004/007640

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
US 2002108816	A1	15-08-2002	JP CA DE	2002242968 2369338 10202730	A1	28-08-2002 26-07-2002 26-09-2002
US 5590744	Α	07-01-1997	FR DE DE EP JP	2726525 69514196 69514196 0710595 8295210	D1 T2 A1	10-05-1996 03-02-2000 29-06-2000 08-05-1996 12-11-1996
US 6244394	B1	12-06-2001	DE BR DE WO WO EP ES JP	19755933 9807401 59802146 59803195 9930939 9930940 0975497 0975498 2168808 2173671 2001513179	A D1 D1 A1 A1 A1 T3	12-08-1999 14-03-2000 20-12-2001 04-04-2002 24-06-1999 24-06-1999 02-02-2000 02-02-2000 16-06-2002 16-10-2002 28-08-2001
JP 2000309255	Α	07-11-2000	NONE			
US 2002020591	A1	21-02-2002	DE JP	10035220 2002070901		31-01-2002 08-03-2002

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

PCT/EP2004/007640

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES 1 PK 7 B60T7/02 B60T7/04 B60T7/10 B60T13/74 B60T11/04 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 B60T F16D Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und avt. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal, PAJ, WPI Data C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Kateoorie* Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Ansoruch Nr. X US 2002/108816 A1 (TANIGUCHI MAKOTO) 1,3-10 15. August 2002 (2002-08-15) Zusammenfassung; Abbildungen 3,4,7,9 US 5 590 744 A (BELMOND JEAN-MARC) 7. Januar 1997 (1997-01-07) Χ 1,2 Zusammenfassung; Abbildungen 1,5,6 US 6 244 394 B1 (GUTIERREZ CARMELO ET AL)
12. Juni 2001 (2001-06-12) X 1.2 Zusammenfassung; Abbildungen 2,3,5 JP 2000 309255 A (NIPPON CABLE SYST INC) 7. November 2000 (2000-11-07) A 1,4,5, 7-10 ·Zusammenfassung; Abbildung 9b -/--Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu X I Slehe Anhang Patentfamilie T Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondem nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundelliegenden Prinzips oder der ihr zugrundelliegenden Theorie angegeben ist
"X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung richt als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen "A" Veröffentlichung, die den altgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" ätteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhalt er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung verbinehbitzining von beschieber bedeubrig, die bedriepteite Ermitau kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht
"P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach
dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamille ist Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 1 5. 03. 2005 14. Februar 2005 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, 'Fax: (+31-70) 340-3016 Beckman, T

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internation Aktenzeichen
PCT/EP2004/007640

		PCT/EP2004/007640				
	(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN					
(ategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komme	Betr. Anspruch Nr.				
•	US 2002/020591 A1 (SCHANZENBACH MATTHIAS ET AL) 21. Februar 2002 (2002-02-21) Zusammenfassung Spalte 1, Absatz 18		1			
٠						

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



Feld II Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf Blatt 1)
Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt:
Ansprüche Nr. 11-18 weil sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich
mangelnde Einheitlichkeit
lacking unity of invention
2. Ansprüche Nr. weil sie sich auf Telle der internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, daß eine sinnvolle internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich
3. Ansprüche Nr. weil es sich dabei um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefaßt sind.
Feld III Bemerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)
Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält:
·
siehe Zusatzblatt
·
Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht auf alle recherchierbaren Ansprüche.
2. Da für alle recherchlerbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine
zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
3. Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr.
4. Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recherchenbericht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen erfaßt: 1-10
Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt.
Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.
·

WEITERE ANGABEN

PCT/ISA/ 210

Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, dass diese internationale Anmeldung mehrere (Gruppen von) Erfindungen enthält, nämlich:

1. Ansprüche: 1-10

Aktuator einer Parkbremse mit einem Kugelgewinde als Getriebe.

2. Ansprüche: 11-18

Notentriegelungseinrichtung einer Arretiereinrichtung an einem Parkbremsaktuator.

INTERNATIONALER BECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen. Zur selben Patentfamilie gehören

Internation Aktenzeichen
PCT/EP2004/007640

	T				
Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 2002108816 A	1 15-08-2002	JP CA DE	2002242968 2369338 10202730	A1	28-08-2002 26-07-2002 26-09-2002
US 5590744 A	07-01-1997	FR DE DE EP JP		D1 T2 A1	10-05-1996 03-02-2000 29-06-2000 08-05-1996 12-11-1996
US 6244394 B	1 12-06-2001	DE BR DE WO EP ES JP	9807401 59802146 59803195 9930939 9930940 0975497 0975498	A D1 D1 A1 A1 A1 A1 T3	12-08-1999 14-03-2000 20-12-2001 04-04-2002 24-06-1999 24-06-1999 02-02-2000 02-02-2000 16-06-2002 16-10-2002 28-08-2001
JP 2000309255 A	07-11-2000	KEIN	E		
US 2002020591 A	1 21-02-2002	DE JP	10035220 2002070901		31-01-2002 08-03-2002